

HTI 705 W/SE XS

HTI brand | Lampade ad alogenuri metallici, attacco singolo



Vantaggi prodotto

- Elevata luminanza
- Efficacia ed efficienza luminosa elevate



Scheda prodotto

Dati tecnici

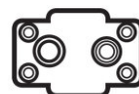
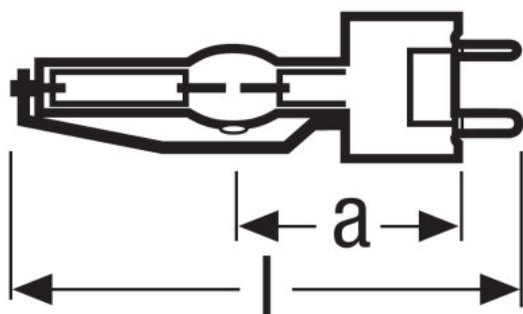
Dati elettrici

| | |
|---------------------|----------|
| Potenza nominale | 700,00 W |
| Tensione nominale | 70,0 V |
| Tensione di lampada | 70 V |
| Corrente nominale | 10,0 A |
| Corrente di lampada | 10,0 A |

Dati fotometrici

| | |
|-----------------------------|--------------------------|
| Flusso luminoso nominale | 57500 lm |
| Luminanza | 30000 cd/cm ² |
| Temperatura di colore | 5500 K |
| Indice di resa cromatica Ra | 80 |
| Efficienza luminosa | 85 lm/W |

Dimensioni e peso



| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Diametro | 24,0 mm ¹⁾ |
| Lunghezza | 85,0 mm |
| Altezza centro luminoso (LCL) | 39,0 mm |

¹⁾ Lampada compresa di alimentazione

Durata

| | |
|--------|-------|
| Durata | 500 h |
|--------|-------|

Dati di prodotto aggiuntivi

| | |
|---|---|
| Attacco (denominazione da norma) | GY9.5 |
| Nota a piè pag. utilizzata per prodotto | SE = attacco singolo/XS = eXtreme Seal (tenuta estrema) (temperatura massima ammissibile per la lamina: 450 °C) |

Scheda prodotto

Caratteristiche

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Posizione di funzionamento | p4 ¹⁾ |
|-----------------------------------|------------------|

¹⁾ Cinghia di alimentazione in basso

Certificati, Norme, Direttive

| | |
|---------------------------|---|
| EEI – Energy Label | B |
|---------------------------|---|

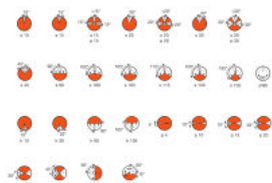
Informazioni specifiche per Paese

| Codice prodotto | Codice METEL | SEG-No. | STK-Number | UK Org |
|------------------------|---------------------|----------------|-------------------|---------------|
| 4050300618074 | OSRHTI705SE | - | - | - |
| 4050300729398 | OSRHTI705SE | - | - | - |

Scheda prodotto

Informazione sulla sicurezza

A causa della loro elevata luminanza, della radiazione UV e della forte pressione interna durante l'illuminazione, le lampade HTI possono essere utilizzate solo in involucri chiusi appositamente realizzati. È necessario assicurarsi che la radiazione UV venga ridotta ad un livello accettabile mediante filtri adeguati. Se la lampada si rompe, ne fuoriesce mercurio. È necessario adottare precauzioni di sicurezza specifiche. Informazioni sulla sicurezza e l'impiego sono disponibili su richiesta o possono essere reperite nel leaflet fornito insieme alla lampada o nelle istruzioni per l'uso.



Dati logistici

| Codice prodotto | Descrizione del prodotto | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Volume | Peso lordo |
|-----------------|--------------------------|--------------------------------|---|----------------------|------------|
| 4050300618074 | HTI 705 W/SE XS | Cartone di spedizione 1 | 165 mm x 63 mm x 81 mm | 0.84 dm ³ | 77.67 g |
| 4050300729398 | HTI 705 W/SE XS | Cartone di spedizione 10 | - x - x - | | |

1) codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.